

# 広島大学総合科学部紀要Ⅳ

## (理系編)

### 第24巻

On Doubly Warped Product Manifolds Yoshio AGAOKA, In-Bae KIM, Byung Hak KIM and Dae Jin YEOM .....	1
ニューラルネットワークを用いた不確定要素とむだ時間を含む大規模システムのロバスト分散制御 日浦 章博・水上 孝一 .....	11
マツ生立木に対するマツノマダラカミキリ成虫の後食の影響(1) クロマツ苗木について 中根 周歩・戎 晃司 .....	27
東広島市におけるタンポポ類の分布 根平 邦人・頭山 昌郁・飯山 直樹 .....	39
Evaluation of the 'Acorn Bank' in Kagawa Prefecture from the Viewpoint of Environmental Education Akemi SHIMIZU and Nobukazu NAKAGOSHI .....	47
脳波段階と入眠時心像の変化 林 光緒・加藤 孝一・堀 忠雄 .....	59
超常現象に対する肯定的信念の形成に関する研究(1) —個人要因の影響— 岩永 誠・坂田 桐子 .....	75
超常現象に対する肯定的信念の形成に関する研究(2) —社会・心理的要因の影響を中心に— 坂田 桐子・岩永 誠 .....	87
高齢者の昼寝に対する態度について 玉木 宗久・城田 愛・林 光緒・堀 忠雄 .....	99
文化的自己観に基づく親密感変動の日米比較 吉田 綾乃・黒川 正流・堀毛 一也 .....	109
学位論文要旨	
マツノマダラカミキリの産卵生態に関する研究 安佛 尚志 .....	123
細胞接着によるアポトーシスの回避機構 —インテグリンレセプターMac-1タンパク質の細胞内機能ドメインの解析— 浜田 浩一 .....	127
森林公園における植生の把握と管理に関する環境計画学的研究 石井 正人 .....	129

(裏表紙内側につづく)

掲載された総説、論文、要旨等の出版権、著作権は広島大学総合科学部に帰属する。  
Copyright © 1998 by Faculty of Integrated Arts and Sciences, Hiroshima University.  
All rights reserved.